



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (II)  
PART II—Section 3—Sub-Section (II)

प्राधिकरण से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

मा. 675। नई दिल्ली, मंगलवार, विसम्बर 27, 1988/पौष 6, 1910  
No. 675। NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 27, 1988/PAUSA 6, 1910

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वाली है जिससे कि यह अमाग संकलन के रूप में  
रक्षा का सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as  
separate compilation

चलोग मंत्रालय

(कम्ती कार्य विभाग)

नई दिल्ली, 27 दिसम्बर, 1988

आधिकारी

क.मा. 1204(ब) —केन्द्रीय सरकार, एकाधिकार, तथा अवरोधक  
आपारिक अवधार नियम, 1970 के नियम 4 के उपनियम (5) आरा  
प्रदल विभिन्नों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के उद्योग मंत्रालय  
के कम्ती कार्य विभाग की अधिकृतवाना सं. 80(ब) तारीख 3 मार्च,  
1986 की अनुसूची में निम्नलिखित संशोधन करता है, अधार्तः—

एकत्र अधिकृतवाना की अनुसूची में,

"(i) कम सं. 46 और 36 तथा उनसे संबंधित प्रविष्टियों के  
स्थान पर विनियमित कम संक्षाएं और प्रविष्टियाँ रखी जाएंगी, अधार्तः—

"4. टरबाइल:

60 एम डब्ल्यू तक टरबाइल टिप्पणः

यदि टरबाइल के विनियम में समे हुए  
विनियमित पद्ध बनाने में छिपवड़ है तो  
उन्होंने पद्धों का विनियम करने के लिए  
अनुमति किया जा सकता है।

6. विद्युत उपकरण:

1. सभी प्रकार के लिवर शिवर।
2. ट्रांसफार्मर और रिएक्टर।
3. मोटर और/या शालटर्नेटर और/या त्रनित।
- (i) 60 एम डब्ल्यू यूनिट अनुमताकृत तक  
मोटर/या ग्राउटर्नेटर और/या  
त्रनित।
- (ii) 60 एम डब्ल्यू यूनिट अनुमताकृत से  
अधिक वाली मोटर और या शालटर्नेटर  
और/या त्रनित।
4. भट्टियाँ और सापड़ उपस्कर।
- (i) प्रेसा भट्टियाँ, तापक उपस्कर विस्तके  
प्रान्तीन प्रेरण, तापक उपस्कर भी  
है।
- (ii) आर्क गतन भट्टियाँ।
5. विद्युत बैंडन उपस्कर  
विद्युत बैंडन और यांत्र उपस्कर और  
सभी प्रकार की प्रणालियों।

6. संचारित्र  
सभी प्रकार के संचारित्र।
7. परियोग्यक  
सभी प्रकार के परियोग्यक।
8. गणित चालित पद्धति।  
सभी प्रकार के गणित चालित पद्धति, अप-  
केन्द्रीय आदि।
- टिप्पणी :- यदि पद्धति के विनियोग में जो दृष्टि विनियोग टरवाइन बनाने में हितबद्ध हैं तो उन्हें टरवाइन का विनियोग करने के लिए अनुचाल किया जा सकता है।
9. विद्युत रोधी पदार्थः  
सभी प्रकार के विद्युत रोधी पदार्थ।
10. विद्युत रोधी  
सभी प्रकार के विद्युत रोधी।
11. विद्युत लैम्प  
सभी प्रकार के विद्युत लैम्प।

12. संचायक बैटरीयाँ  
सभी प्रकार की संचायक बैटरीयाँ।
13. वायु और गैस संपीड़क  
सभी प्रकार और रेंज के वायु और गैस संपीड़क, जिनके अन्तर्गत व्यूक्तम् अव-  
केन्द्रीय और रोटरी आदि भी हैं।
14. वातानुकूलन और प्रशीतन के लिए संपी-  
ड़िन  
घरेलू और औद्योगिक वातानुकूलन और प्रशीतन जिसके अन्तर्गत खुले प्रकार का अवैभुक्ति समुद्रित और अन्य प्रकार भी हैं।
15. वातानुकूलन और प्रशीतन (जो औद्योगिक से मिश्र हैं)  
घरेलू प्रशीतिल, वातानुकूलक (विशिष्ट टनबारिला के कक्ष वातानुकूलक) कार वातानुकूलक, हल्के वाणिज्यिक यात्रा आदि के लिए वातानुकूलक, जल शीतलिल, पेय जल, जीतलिल द्विशी-  
कारण थंड;

"36. विद्युत पंचे  
सभी पंचों के विद्युत पंचे, 460 मि.मी.  
लक्ष के औद्योगिक पंचों, यूटोक्ट्रों और  
निर्वातक पंचों का अपवर्जन करके"

(ii) कम सं. 37 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्न-  
सिद्धिर कम संख्याएं और प्रविष्टियाँ अन्तःस्थापित की जाएंगी, अवैतुः:-

38. कांच उद्योग : काढ़ी, तारवाला और चिलित कांच।

39. पोर्टलैंड सीमेंट :—
  - (क) साधारण और कम ऊमा बाला पोर्ट-  
लैंड सीमेंट।
  - (ख) पोर्टलैंड धातुमल सीमेंट।
  - (ग) पोर्टलैंड पोत्सवाना सीमेंट।
  - (घ) चिनाई सीमेंट।
  - (ङ) लिप्र क्लोरन पोर्टलैंड सीमेंट।

- (च) श्वेत पोर्टलैंड सीमेंट।
- (छ) जल विरोधी पोर्टलैंड सीमेंट।
- (ज) उच्च सामर्थ्य वाला साधारण पोर्ट-  
लैंड सीमेंट।
- (झ) सैल कूप सीमेंट।
- (झ) प्रसारी /संकुचित न होने वाला  
पोर्टलैंड सीमेंट।
- (ट) वायु संरोधी पोर्टलैंड सीमेंट।
- (ठ) फेरो/फरेवत सीमेंट।
- (ड) जल सह सीमेंट।
- (ढ) सलफेट प्रतिरोधी सीमेंट।
- (ण) बैटरेट सीमेंट।
- (त) रंगीन पोर्टलैंड सीमेंट।
- (i) सभी प्रकार के पैनिसिलिन।
- (ii) एरियोमाइसिन, ग्रिन्टियो फ्लिंक,  
रिफ्लिंकमाइसिन।
- (iii) क्लोरोफैनिकाल और उसके मझबद्दी  
अवैतुः एल-जैस।
- (iv) पोर्टेशियम पैनिसिलिन -जी से ६-एपीए  
और ७-एडीसीए।
- (v) अर्ब-संशिलष्ट पैनिसिलिन जैसे एन्डिसिलिन  
और एमोक्सिसिलिन।
- (vi) सभी प्रकार की लिफेलसपोर्टिन
- (vii) पब्लिक सैक्टर के लिए आरक्षित  
से भिन्न सल्का शीषियाँ।
- (viii) रुटेरायड और हारमोन जिनके  
अन्तर्गत निम्नलिखित हैं :—
  - (क) प्रैडनीसौलोन, प्रैडनीसोन, हाइड्रो-  
कोटिजोन, वैटा मथाजोन, एचिलिल  
एस्ट्राइडाइनाल, नारएयिज्योरान,  
नारजैड्रॉल ट्रैस्टोस्टेरोन और प्रोजे-  
स्टरोन।
  - (ix) यियोफिलीन, एनीनोफिलीन, हाइड्रोक्सी-  
एथिल, यियोफिलीन, जेथोताल, नाइ-  
कोटिनेट और संशिलष्ट कैफीत।
  - (x) फैनोवारबिटोन से भिन्न सभी वारबिटु-  
रेट।
  - (xi) एन्टिज्यू, ग्राहसोयो पाइसेंटोपाइटिन
  - (xii) क्लोप्रोमेजिन, प्रोक्लोरोपैराजिन, प्रोमे-  
थाजिन, ड्राइफ्लोपैराजिन, ड्राइफ्लो-  
प्रोमेजिन।
  - (xiii) क्लोरोस्ट्रिन, एमोडाइक्लिन,
  - (xiv) आक्सफेनबूटाजोन, फैनिलबूटाजोन।
  - (xv) डाइफिनहाइड्रामाइन, ओमोडाइफिन-  
हाइड्रामाइन,
  - (xvi) हाइड्रोक्लोरोपैराजाइड, साइक्लोटो-  
जाइड,

- (xvii) न्यूरोफैनिमित, फिकेसिन,  
 (xviii) जाइज्लोकेन, ग्रेजेन, वैन्सोके,  
 प्रोनोकेन,  
 (xix) मैट्रोनाइडाजोल ट्रिनिवाजोल,  
 (xx) डालबुटानाइड, न्यूरोफैमाइड  
 (xxi) एसिटाजोनामाइड, थाईसैटाजोल,  
 (xxii) आइजामाप, क्लोरोडाइजेपाक्साइड,  
 आमाजेपाम, नाइट्रोजेपाम, सोराजेपाम  
 (xxiii) जेनिरामाइड, असोफेनियामाइन,  
 (xxiv) पाइक्सीफेन, फॉटोफेन, क्लवीजो-  
 फेन, नाप्रोजेन,  
 (xxv) सालब्यटामोल ट्रायबूटानीन।  
 (xxvi) पुराजोलिङ्गिन, नाइट्रोप्यूराटिन,  
 नाइट्रोप्यूराजोल, फ्लूलटाणोन।  
 (xxvii) बनो-साइक्लोरोजन, नाइक्लोजिन,  
 बीलोजीन, बुक्लीजीन, आइग्ल कारबन  
 फोन, फिटेट।  
 (xxviii) ग्रोजानोजोल, एटेनोलोल, मैट्रो-  
 जोल, ड्रेग्रोजोल, पिदालोल।  
 (xxix) मैचेडामोल, गिगावेलाजोल,  
 नेटहावोल।  
 (xxx) पादप सामग्री लिकर्यण भाग अभि-  
 प्राप्त श्रीविधियों ऐसे इलाडोना, शूयोसी-  
 मिन, रेनोसाइट, डाइप्रोमिसम, एमैसो-  
 जिन, पेस्पत्याइन, निनाइस्टीन, बिने-  
 ग्रुलस्टिन, कुमैन, किचिन, एमेनिन,  
 स्ट्रिखनीन और बूसीन।  
 (xxxi) इसूलिन से विवर पर्सेमूल औ  
 ग्रोविधियों ऐसे यक्त, लिकर्यण, हैमारिन  
 एंक्रिटिन और इक्यूनोलोजूलिन।

43. पुंज श्रीविधियों से फ्रेम  
 अन्वय

- (ए) पुंज श्रीविधियों पर भाग्यारित मूल्य,  
 जैसे ऊपर कम स्थाय 40 के साथने  
 दिए गए हैं।  
 (ब) जन्म गड़ाइक जैसे मीवन, लेटेश,  
 नट्रियो।  
 (च) सीरस और वैन्सीन।  
 (झ) सभी प्रकार के नैवानिक।  
 (झ) एल्जिन।  
 (ञ) शाष्ठान बोल।

[का.म. 23/2/88 ए-II]

₹/-

गल मी. गोप्यल, उप सचिव

### पद्धति

मूल अधिसूचना म. का.आ. 80(अ) भारत के राजपत्र, (असाधा-  
 रण) भाग 2, खण्ड 3, उपकाल (ii) में 3-3-86 को प्रकाशित की गई  
 थी और जिसे पश्चात्वात् निम्नलिखित अधिसूचनाओं द्वारा संशोधित  
 किया गया :—

- (i) का.आ. 919(अ) तारीख 16-12-1986  
 (ii) का.आ. 300(अ) तारीख 2-4-1987  
 (iii) का.आ. 1006(अ) तारीख 1-11-1988

### MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Company Affairs)

New Delhi, the 27th December, 1988

### NOTIFICATION

S.O.1204(E).—In exercise of the powers conferred  
 by sub-rule (5) of rule 4A of the Monopolies and  
 Restrictive Trade Practices, Rules, 1970, the Central  
 Government hereby makes the following amendments  
 to the Schedule to the Notification of Government of  
 India in the Ministry of Industry, Department of  
 Company Affairs, No.80(E) dated 3rd March,1986,  
 namely :—

In the Schedule to the said Notification—

(i) for Serial Nos. 4, 6 & 36 and the entries relating  
 thereto, the following serial number and the entries  
 shall be substituted, namely :—

4. Turbines : Turbines upto 60 MW.

Note :—

If the manufacturers engaged in  
 the manufacture of turbines  
 are interested in making  
 pumps, they may be allowed to  
 manufacture the pumps.

6. Electrical Equipments :—
- 1. Switchgear, all types.
  - 2. Transformers and reactors.
  - 3. Motors &/or Alternators &/or  
 Generators.
  - (i) Motors &/or Alternators &/or generators upto 60MW unit rating.
  - (ii) Motors &/or Alternators &/or generators above 60MW unit rating.
  - 4. Furnaces and heating equipment
  - (i) Induction furnaces, heating equipment including induction heating equipment

- (ii) Arc furnaces.
5. Electric Welding Equipment  
Electric Welding and cutting equipment and systems, all types.
6. Capacitors  
Capacitors, all types.
7. Rectifiers  
Rectifiers, all types.
8. Power Driven Pumps  
Power Driven Pumps of all types, centrifugal etc.
- Note :—  
If the manufacturers engaged in the manufacture of pump, are interested in making turbines, they may be allowed to manufacture the turbines.
9. Electrical Insulating Materials  
Electrical Insulating Materials, all types.
10. Electrical Insulators  
Electrical Insulators, all types.
11. Electric Lamps  
Electric Lamps of all types.
12. Storage Batteries  
Storage batteries of all types.
13. Air and Gas Compressors  
Air and Gas Compressors of all types and ranges including reciprocating, Centrifugal and rotary etc.
14. Compressors for Air conditioning and Refrigeration.  
Compressors used in domestic and industrial air conditioning and Refrigeration including open type, semi-sealed hermetically sealed and other types.
15. Air conditioning and Refrigeration (other than industrial).  
Domestic refrigerators, air conditioners (room air-conditioners of different tonnage), car air conditioners, air conditioners for light commercial vehicles, etc., water coolers, beverage coolers, freezers.
36. Electrical Fans All types of electrical fans, excluding industrial fans, blowers and exhaust fans upto 460 mm."
- (ii) after serial No. 37, and the entries relating thereto, the following serial numbers and the entries shall be inserted, namely :—
38. Glass Industry Sheet, wired and figured glass.
39. Portland Cement (a) Ordinary & Low Heat Portland Cement.  
(b) Portland Slag Cement.  
(c) Portland Pozzolana Cement.  
(d) Masonary Cement.  
(e) Rapid Hardening Portland Cement.  
(f) White Portland Cement.  
(g) Hydrophobic Portland Cement.  
(h) High Strength Ordinary Portland Cement.  
(i) Oil Well Cement.  
(j) Expanding/Non-Shrinking Portland Cement.  
(k) Air Entrainig Portland Cement.  
(l) Ferro/Ferrax Cement.  
(m) Waterproof Cement.  
(n) Sulphate Resistant Cement.  
(o) Jet Set Cement.  
(p) Coloured Portland Cement.
40. Bulk Drugs.  
(i) All types of Penicillins.  
(ii) Erythromycin, Grisofulvin, Rifampicin.  
(iii) Chloramphenicol and its intermediates namely L-Base.  
(iv) 6-APA and 7-ADCA from Potassium Penicillin-G.  
(v) Semi-Synthetic Penicillins like Ampicillin & Amoxicillin.  
(vi) All types of Cephalsporins.  
(vii) Sulpha Drugs other than those reserved for Public sector.  
(viii) Steroids & Hormones including the following :—  
(a) Prednisolone, Prednisone, Hydrocortisone, Betamethasone, Ethinyl Oestradiol,

- Norethisterone, Norgestrel, Testosterone & Progesterone.
- (ix) Theophylline, Aminophylline, Hydroxyethyl Theophylline, Xanthinol Nicotinate and Synthetic Caffeine.
- (x) All Barbiturates other than Phenobarbitone.
- (xi) Analgin, Isopropylantipyrene.
- (xii) Chloropromazine, Prochloroperazine, Promethazine, Trifluoperazine, Triflupromazine.
- (xiii) Chloroquine, Amodiaquine.
- (xiv) Oxphenbutazone, Phenylbutazone.
- (xv) Diphenhydramine, Bromodiphenhydramine.
- (xvi) Hydrochlorothiazide, Cyclopentiazide.
- (xvii) Chlorophenesin, Mephenesin.
- (xviii) Xylocaine, Procaine, Bensocaine, Prilocaine.
- (xix) Metronidazole, Tinidazole.
- (xx) Tolbutamide, Chlorpramide.
- (xxi) Acetazolamide, Thiacetazone.
- (xxii) Diazepam, Chlordiazepoxide.
- (xxiii) Pheniramide, Chloropheniramine, Oxazepam, Nitrazepam, Lorazepam.
- (xxiv) Ibuprofen, Ketoprofen, Flurbiprofen, Naproxen.
- (xxv) Salbutamol, Terbutaline
- (xxvi) Furo-azolidine, Nitrofurantoin, Nitrofurazone, Furaltadone.
- (xxvii) Chlorcyclizine, Cyclizine, Meelozine, Buclizine, Diethyl Carbam Zinc Citrate.
- (xxviii) Propranolol, Atenolol, Metoprolol, Oxprenolol, Pindolol.
- (xxix) Mebendazole, Thiabendazole, Bendazazole.
- (xxx) Drugs obtained by extraction from plant material such as Belladonna, Hyoscyamine, Sennosides, Digitalin, Ammalicine, Peripin, Vinca: Vinblastine, Quinine, Quindine, Emetine, Strychnine & Brucine.
- (xxxii) Drugs of animal origin other than Insulin, such as Liver extract, Heparin, Pancreatin & Immunoglobulin.
- N.B. Bulk drugs would include salts, esters and derivatives if any.
41. Products other than bulk Drugs
- Formulations based on bulk drugs as given against S.No. 40 above.
  - Surgical ancillaries like sutures, catguts, bandages.
  - Seras and Vaccines.
  - Diagnostics of all types.
  - Allergins.
  - Transfusion solutions.

[F.No.23/2/88-M.I.]

L.C. GOYAL, Dy. Secy.

## Foot Note :

The principal notification No. S.O. 80(E) was published in Part II, Section 3, Sub-section (ii) of the Gazette of India Extraordinary on 3-3-1986, as subsequently amended by notifications No.:

- S.O. 919(E) dated 16-12-1986
- S.O. 300(E) dated 2-4-1987
- S.O. 1006(E) dated 1-11-1988

